

IWUTS: International Workshop on Urban Transport Sustainability

2 – 4 September, 2013

Santiago, Chile

Centro de Extensión

Pontificia Universidad Católica de Chile

Programa

www.iwuts.cedeus.cl

Lunes 2/ Septiembre/ 2013 (Sesión en Inglés)	
08:30 – 9:00	Acreditación / Palabras de Bienvenida
09:00 - 10:30	"Sustainable transport: 15 propositions," Bert Van Wee (TU Delft, Netherlands)
10:30 - 11:00	Café
11:00 - 12:30	"The Next Frontier of Travel vis-a-vis City Design," Kevin Krizek (University of Colorado Boulder, USA)
12:30 – 14:30	Almuerzo (*)
14:30 - 16:00	"Urban mobility, what is the scarcest resource: energy, time, space, money?" Yves Crozet (Université Lyon II, France)
16:00 - 16:30	Café
16:30 - 18:00	"Social (and political) sustainability: the blindspot in traditional transport planning," Lake Sagaris (P. Universidad Católica de Chile) and Juan Antonio Carrasco (Universidad de Concepción)
Martes 3/ Septiembre/ 2013 (Sesión en Inglés)	
09:00 – 10:30	"Transportation and the 7Ds: built environment and transport," Reid Ewing (University of Utah, USA)
10:30 – 11:00	Café
11:00 – 12:30	"Urban dynamic laws and our degrees of freedom for development," Francisco Martínez (Universidad de Chile)
12:30 – 14:30	Almuerzo (*)
14:30 – 16:00	"Planning for Sustainable Accessibility" Carey Curtis (Curtin University, Australia)
16:00 – 16:30	Café
16:30 – 18:00	Trabajo en grupo y puesta en común: Transporte sustentable en el contexto chileno.
Miércoles 4/ Septiembre/ 2013 (Sesión en Español)	
09:00 – 10:00	"Corredores verdes y el transporte público sostenible," Felipe Targa (Universidad de los Andes, Colombia)
10:00 – 10:30	Una nueva visión de la Alameda-Providencia, la mejora de la calidad urbana y el nivel de servicio ofrecido por la principal avenida de Santiago.
10:30 – 11:00	Café
11:00 – 13:00	Panel: Transporte público y Sostenibilidad en Chile. La visión de nuestros delegados candidatos presidenciales
13:00 – 13:30	Palabras de cierre.

(*) Almuerzo Libre

Organizado por:



Auspiciado por:



ALSTOM



Redbus Urbano